



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

DLP 15 - 5 - 98 018485

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES REGION CENTRE

Bulletin technique n° 13 du 11/05/98 - 02 pages

Blé

Stade : Dernière feuille sortie.

Dans l'Indre et l'Indre et Loire, les premiers éclatements de gaine sont visibles.

Maladies

Septoriose

La semaine dernière, on observait la progression généralisée des symptômes avec des taches sur F2. (Loches, Château Renault-37, Férolles-45).

Rouille brune

Elle est observée sur F3 définitive dans l'Indre (Murs), l'Indre et Loire (Loches).

Cette maladie est en extension.

Oïdium

Il était en recrudescence dans l'Est du Loiret. Le temps sec lui est défavorable et arrête son développement.

Stratégie : Le temps chaud permet d'achever les applications fongicides prévues et réduit la pression de maladie. La rouille brune est bien contrôlée par les fongicides employés dans la lutte contre la septoriose. **A ce jour, toutes les cultures devraient être protégées.**

Ravageurs

Pucerons

Quelques pucerons ont pu être observés ici et là. (Vallières les Grandes (41), Martizay (36), St Ouen les Vignes (37), Noyant de Touraine). Il n'y a pas de quoi s'alarmer, d'autant plus que les coccinelles sont déjà présentes (Cher, Indre). **Suivre la progression des pucerons et des auxiliaires.**

Criocères

De même, les lema sont souvent présents. (Luçay le Mâle (36), La Saussaye (28), St Ouen les Vignes (37). La pression est faible.

Orge hiver

Stade : Epiaison

Maladies

Rouille naine

Elle est en recrudescence dans le Cher, l'Indre et Loire (Loches).

La protection fongicide devrait être achevée à ce jour.

Orge de printemps

Stade : Redressement ; 1 noeud.

Maladies

L'oïdium attaquant sévèrement la semaine dernière. Un traitement spécifique était alors nécessaire. L'observation des parcelles au cas par cas permettra de décider du report ou non de cette application au stade 1-2 noeuds.

Pois

Stade : 10 cm et plus.

La croissance est active dans les parcelles non asphyxiées.

Maladie

L'anthracnose est signalée en Eure et Loir (Neuvy en Dunois) et en Indre et Loire. Les chaleurs vont assainir les départs de maladie.

Ravageurs

Tordeuse du pois

Poser les pièges.

Pucerons verts

Leur présence se renforce ici et là (Indre et Loire). **A suivre. Pas d'intervention spécifique à ce jour.**

Colza

Stade : G3-G4. La floraison se poursuivait activement la semaine dernière. Les chaleurs vont en limiter la durée.

Ravageurs

La situation est très contrastée d'une parcelle à une autre et n'autorise pas à des applications insecticides généralisées.

Pucerons cendrés

Dans certaines parcelles du Cher (Dun sur Auron, Sancerques) de l'Eure et Loir (Brou) et de l'Indre et Loire, les pucerons cendrés remontent.



Journée
PHYTO-MIEUX

Vendredi 15 Mai 98

Terminer les protections fongicides sur blé, orge d'hiver, colza.

Observer les pucerons sur céréales et pois.

Charançon des siliques

Le problème se pose au cas par cas. La dissémination de l'insecte n'est pas généralisée. L'efficacité de l'insecticide est liée à son effet choc. Ne traiter qu'en présence massive de cet insecte.

Maladies

Deux situations sont observables selon l'humidité au sol. Dans les parcelles ressuyées, les chaleurs réduisent la pression de maladie en asséchant le feuillage qui se durcit progressivement.

Dans les parcelles très humides, le risque maladie reste bien présent car l'hygrométrie est importante à la base de la culture. Dans tous les cas la protection fongicide devrait être achevée.

Semis de maïs et de tournesol :

Dans le Boischaut les limaces et les tipules sont fréquemment observés. **Risques à suivre.**

Vis à vis des tipules aucun traitement de rattrapage en végétation n'est actuellement autorisé.

PHYTO-MIEUX

Vendredi 15 Mai 1998

Le SRPV et la FREDEC vous convient à venir rencontrer ses techniciens. Ils vous présenteront un thème dans l'atelier "**Raisonner les traitements**"

	Votre technicien	Le thème traité...	Lieux	Horaires
Cher	Carole Kervevan	Présentation du GREPPES	Coop de Moulin/Yèvre	14 h à 18 h
Indre	François Collin	Labovert	Lycée Agricole de Châteauroux	9 h à 12 h 14 h à 18 h
Indre et Loire	Isabelle Chat-Locussol FDGDEC 37	Réglementation Avertissements Agricoles	Ferme du Louroux (Le Louroux)	9 h 30 à 17 h
Loiret	Joël Thibault Sandrine Verger	Avertissements Agricoles Laboratoire de diagnostic	Lycée Agricole du Chesnoy à Montargis	14 h à 18 h
Eure et Loir	Dominique Cheriére Yves Monnet	Avertissements Agricoles Modélisations : septoriose, mildiou de la Pomme de terre	Lycée Agricole de la Saussaye à Chartres	14 h à 18 h
Loir et Cher	Eric Beliard	Labovert	Salle des Fêtes J. Blondeau à Oucques	14 h à 18 h